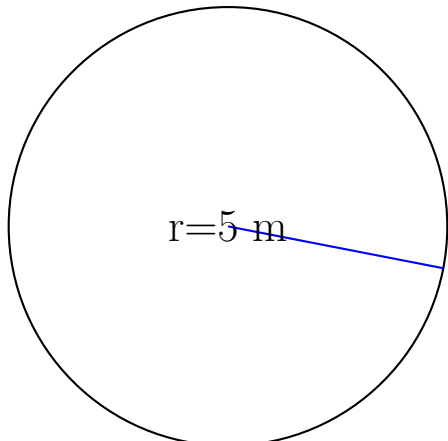


Calcul des Mesures d'un Cercle (H)

Calculez les mesures de chaque cercles à l'aide de la mesure donnée. Utilisez $\pi = 3.14$

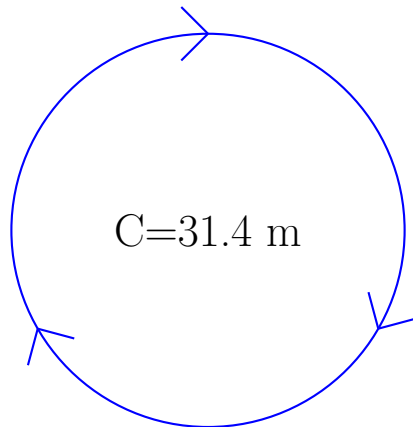


rayon = 5 m

diamètre = _____

circonférence = _____

aire = _____

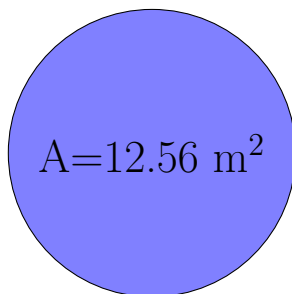


rayon = _____

diamètre = _____

circonférence = 31.4 m

aire = _____

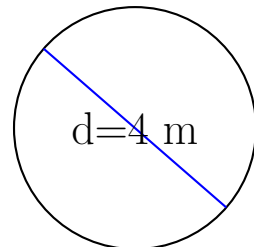


rayon = _____

diamètre = _____

circonférence = _____

aire = 12.56 m²



rayon = _____

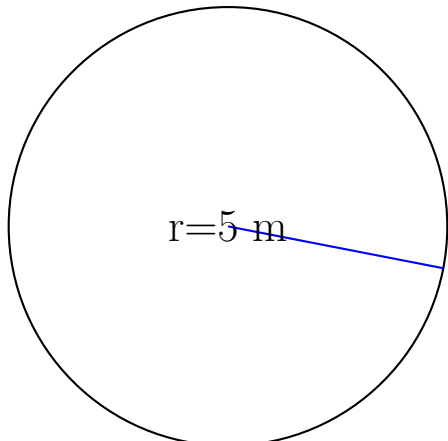
diamètre = 4 m

circonférence = _____

aire = _____

Calcul des Mesures d'un Cercle (H) Solutions

Calculez les mesures de chaque cercles à l'aide de la mesure donnée. Utilisez $\pi = 3.14$

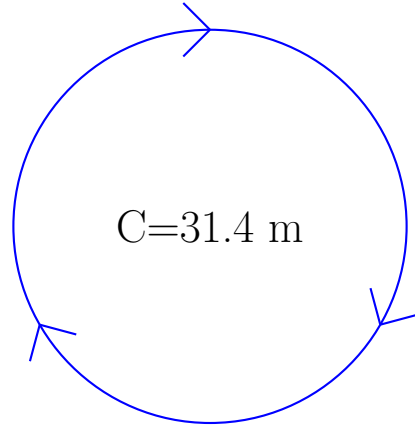


rayon = 5 m

diamètre = 10 m

circonférence = 31.4 m

aire = 78.5 m²

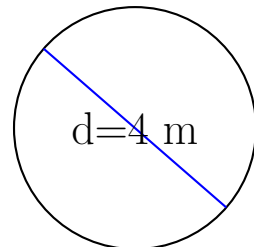
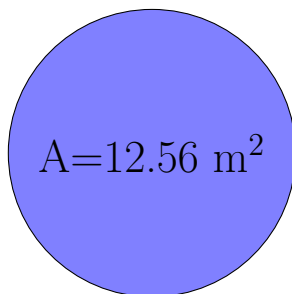


rayon = 5 m

diamètre = 10 m

circonférence = 31.4 m

aire = 78.5 m²



rayon = 2 m

diamètre = 4 m

circonférence = 12.56 m

aire = 12.56 m²

rayon = 2 m

diamètre = 4 m

circonférence = 12.56 m

aire = 12.56 m²